

Application No.	Applicant(s)								
10/642,874	UPCHURCH, CHARLES J.								
Examiner	Art Unit	-							
Robert R. Koehler	1775								

	ORIGINAL			CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBC	CLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
428 653			428	686	686 687 908.8 926 937										
INTERNAT	IONAL CLASSI	and discounting a second	118	715	726	300			e anti-						
3 3 2	В 1:	5/18	222	590	591	593	603	566							
3 0 5	c 5	6/04	427	250	255.23	422	426	427.1							
3 70 5	D: 11	/02		i de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición de la composición dela		5 -2-54				g grade t g g tages					
7	1 2 3 20 1	1													
Taller Taller		*/ <u>*</u>													
/ (As	sistant Examir	ngr) (Date			OBERT R. K RIMARY EX ART UN	Total Claims Allowed: 22 O.G. Print Claim(s) Print Fig									

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□ c	PA		□ T.	☐ T.D. ☐ R.1.				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	0			31			61		-	91		•	121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	. 9			- 39	31.00,000001		- 69	Code (68 Adde)		- 99	iran yan ladidi		129	المناهدة		159	win- surge		189
10	10			40			70			100			130			160	#79# N		190
11	11	Julie P		41			71			101	1		131			161			191
12	12			42			72	a		102			132			162			192
13	13			43	le ripidi)		73			103			133			163			193
14	14	. ^ .: 		44			74			104			134			164			194
15	15			45			75]		105			135			165			195
16	16			46	113.1		76			106			136			166			196
17	17			47	40.00		77			107			137			167			197
18	18	1		48			78			108			138		1	168	7		198
19	19			49	g an El		79			109			139			169			199
20	20			50			80			110			140			170			200
21	(21)			51		-	81	. 8		111			141			171			201
(22)	(21) (22)			52			82			112	- 3		142			172			202
	23	1		53]		83] . [113	× 1.		143			173			203
	24			54			84	1 1		114	• •		144	٠.		174			204
	25	1 .		55	1		85	1 1		115	0.5		145			175	`-		205
	26			56]		86			116			146			176	* *		206
	27		-	57			87			117			147			177	• •		207
	28	- ".		58	1		88			118			148	1		178			208
	29			59	1.		89			119			149			179			209
	30			60	1		90	1 1		120			150			180			210